

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U000051

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-01-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Іванов Ігор Євгенович
2. Ivanov Igor Yevgenovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.15.11

Назва наукової спеціальності: Фізичні процеси гірничого виробництва

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-12-2000

Спеціальність за освітою: 7.090301

Місце роботи здобувача: Донецький державний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070826

Місцезнаходження: 83000, м. Донецьк, вул. Артема, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 08.188.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова
Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 05411357

Місцезнаходження: вул. Сімферопольська, 2А, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49005, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Донецький державний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 02070826

Місцезнаходження: 83000, м. Донецьк, вул. Артема, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 52.13.04

Тема дисертації:

1. Удосконалення методу прогнозування зон обвалення порід безпосередньої покрівлі у очисних вибоях тонких похилих пластів
2. Improvement of methods of prediction of a rock fall zones of an immediate roof in longwall on slim gently sloping seam

Реферат:

1. Дисертацію присвячено актуальній задачі прогнозу зон можливого вивалоутворення у межах виїмкової дільниці за рахунок урахування середньозваженої шаруватості та обмеження місць розрахунку порогового значення критерію стійкості нижче якого відбуваються вивали. Це має велике значення щодо локалізації та зменшення вартості заходів по боротьбі з вивалами, та підвищення безпеки ведення очисних робіт. Показано, що при розвитку вивалу у породах безпосередньої покрівлі наявні зсуви порід направлені на вибій. Доведено, що однією з головних причин обвалення є несправність механізованого кріплення. Запропоновано новий критерій стійкості покрівлі, що враховує шаруватість порід покрівлі. На основі критерію розроблено алгоритм по встановленню зон можливого обвалення порід безпосередньої покрівлі, що дозволяє обирати

оптимальні параметри технології ведення очисних робіт.

2. Dissertation is devoted to the actual task - prognosis of rock fall zones in longwall boundaries by the registration average-weighted layering and limitation of computation places of threshold value of stability criterion, below which the fall happens. It has important value for localization and decrease of cost of measures on struggle with a falling and rise of safety. Is proved that with development of a rock fall of an immediate roof the shifts directed on a face happen. Is shown that one of the main reasons of a falling is the fault face support. The new stability criterion of a roof, which takes into account layering of rocks, was offered. The algorithm for definition of a possible rock fall zones of an immediate roof is developed because of this criterion. It allows selecting optimal parameters of a process engineering mining operations

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Назимко В.В.

2. Назимко В.В.

Кваліфікація: д.т.н., 05.15.11

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Софійський К.К.
2. Софійський К.К.

Кваліфікація: д.т.н., 05.15.11

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Піталенко Є.І.
2. Піталенко Є.І.

Кваліфікація: к.т.н., 05.15.11

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Булат А.Ф.

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Булат А.Ф.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.